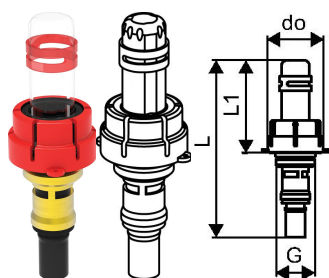


## Uponor Vario S manifold flowmeter gen.2 0-5 l/min.

1184878



### Over Uponor Vario S manifold flowmeter gen.2

#### Specificatie

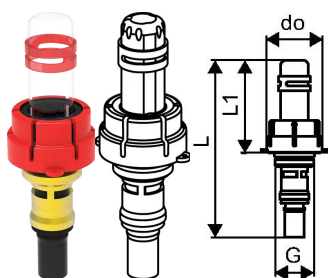
- Gemaakt van roestvrij staal
- Met geïntegreerde kleppen
- Aansluiting rechts of links met vlakke pakking
- Geïntegreerde vul- en ontluichtingsklep in aanvoer en retour
- Aansluiting verwarmingscircuits: G 3/4" Euroconus
- Afstand tussen aansluitingen verwarmingscircuit: 50 mm
- Afstand tussen verdelers met standaard beugel: 225 mm

#### Toepassing

- Voor vloerverwarming en -koeling
- Max. Druk: 6 bar bij 60 °C

## Uponor Vario S manifold flowmeter gen.2 0-5 l/min.

1184878

**Measurements**

Cilindrische_draad_G	1/2
LENGTH_L	97
Lengte (l1)	51
Buitendiameter_do	31

**Status**

Item Available From date 2025-12-10

**Product code**

Item no EAN	6414900137157
Item no GTIN	06414900137157
Item no LVI	2022367

**Afmetingen**

Artikel Eenheid Hoogte	25
Artikeleenheid Lengte	100
Artikel Eenheid Gewicht	0,07
Artikeleenheid Breedte	25
Item_UOM	st.

**Packaging**

Verpakking GTIN PL1	06414900609975
Verpakkingshoogte PL1	65
Verpakkingslengte PL1	85
Verpakkingsmateriaal (nummer) PL1	20
Verpakkingsmateriaal (kort) PL1	PAP_C
Verpakkingshoeveelheid PL1	10
Verpakkingstype PL1	BASE_BOX
Verpakkingsvolume PL1	0,000911625
Verpakkingsgewicht PL1	0,738
Verpakkingsbreedte PL1	165

## Technische documenten

Download hier documenten 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Haßfurt  
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0  
E [info.nl@uponor.com](mailto:info.nl@uponor.com)  
F +49 (0)9521 690-231

[www.uponor.com/nl-nl](http://www.uponor.com/nl-nl)